

CHEM MASTER EPDM D

PREMIUM™



mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m	cod
13	25	6	16	64	91	0.5	40	4696-11001
19	31	6	16	64	133	0.6	40	4696-11002
22	34	6	16	64	154	0.7	40	4696-11003
25	37	6	16	64	175	0.7	40	4696-11004
32	44	6	16	64	224	0.9	40	4696-11005
38	51	6.5	16	64	226	1.2	40	4696-11006
50	66	8	16	64	350	1.8	40	4696-11007
51	67	8	16	64	357	1.8	40	4696-11008
63	79	8	16	64	441	2.2	40	4696-11009
75	91	8	16	64	525	2.6	40	4696-11010
76	92	8	16	64	532	2.7	40	4696-11011
100	116	8	16	64	700	3.5	40	4696-11012
101.5	118	8	16	64	714	3.5	40	4696-11013

DESTINAȚIE

Furtun premium pentru refularea (D) unei mari varietăți de produse chimice ca: acizi, alcali, esteri și cetone de concentrație medie sau joasă. Pentru transferul unei game largi de substanțe chimice în / din autocisterne, barje, nave sau tancuri de depozitare.

INTERIOR

Cauciuc EPDM, negru, lis, conductiv.

ÎNTĂRITURĂ

Țesătură din fir sintetic cu înaltă tenacitate și două fire antistatice încrucișate.

EXTERIOR

Cauciuc CSM, negru, lis, cu rezistență superioară la intemperii și abraziune, cu rezistență excelentă la uleiuri și produse chimice.

TEMPERATURĂ DE LUCRU

-40°C / +95°C.

FACTOR DE SIGURANȚĂ

4.

CONDUCTIVITATE ELECTRICĂ

$R < 10^6$ Ohm.

STANDARD

EN 12115.

MARCAJ

PREMIUM™ CHEM MASTER EPDM D - EN 12115 CHEMICAL TRANSFER 16 BAR Ω.

MARCAJ STANȚAT

GATES PREMIUM™ CHEM MASTER EPDM D - EN 12115 - EPDM - DIAM mm - 16 BAR - Ω - lungime colac - an fabricație.

